


IMAGE NOT AVAILABLE


**TXB0102DCUR**

<b>fabbricante Numero di parte:</b>	TXB0102DCUR
<b>Produttore / Marca</b>	N/A
<b>Parte della descrizione:</b>	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL US8
<b>Schede tecniche:</b>	
<b>Stato Lead senza piombo / RoHS:</b>	 Senza piombo / Conforme RoHS
<b>Condizione di scorta:</b>	Nuovo originale, pezzi di ricambio 12600 disponibili.
<b>Nave da:</b>	Hong Kong
<b>Modo di spedizione:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

**TXB0102DCUR** 100% nuovi pezzi originali 12600 disponibili, trova prezzi TXB0102DCUR, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista TXB0102DCUR con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ TXB0102DCUR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

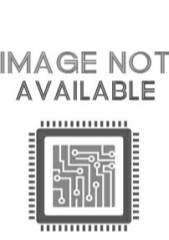





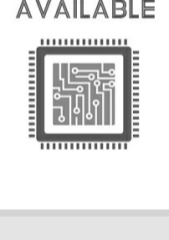
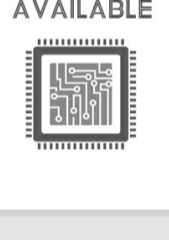
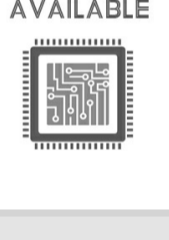
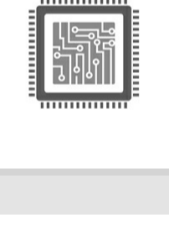
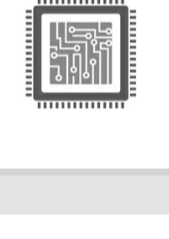
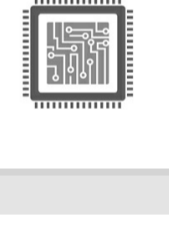

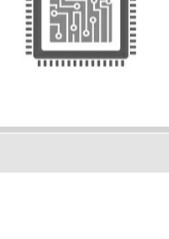
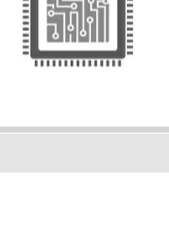
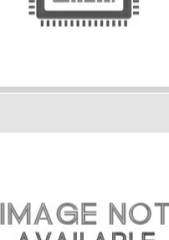
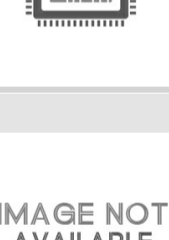
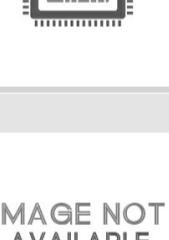












## Le specifiche di TXB0102DCUR

Numero di parte	TXB0102DCUR	Produttore / Marca	N/A
Tensione - VCCB	1.65V ~ 5.5V	Tensione - VCCA	1.2V ~ 3.6V
Tipo di traduttore	Voltage Level	Contenitore dispositivo fornitore	US8
Serie	-	imballaggio	Tape & Reel (TR)
Contenitore / involucro	8-VFSOP (0.091", 2.30mm Width)	Tipo di uscita	Tri-State, Non-Inverted
Segnale di uscita	-	Altri nomi	296-22862-2
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C (TA)	Numero di circuiti	1
Tipo montaggio	Surface Mount	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Segnale di ingresso	-	Caratteristiche	Auto-Direction Sensing
Descrizione dettagliata	Voltage Level Translator Bidirectional 1 Circuit 2 Channel 100Mbps US8	Data Rate	100Mbps
Canali per circuito	2	Base-Emitter Tensione di saturazione (max)	Bidirectional
Numero di parte base	TXB0102	Quantità di magazzino	12600 pcs Stock
Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (ICS)</a> > <a href="#">Logica-traduttori, cambio di livello</a>	Descrizione	IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL US8
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS		

## Parole chiave realizzate con TXB0102DCUR

TXB0102DCUR	TXB0102DCUR parte	TXB0102DCUR Prezzo	Distributore TXB0102DCUR
TXB0102DCUR tecnico	Stock TXB0102DCUR	Inventario TXB0102DCUR	TXB0102DCUR Fornitore
Ordine online TXB0102DCUR	TXB0102DCUR Richiesta	Immagine TXB0102DCUR	Immagine TXB0102DCUR
TXB0102DCUR pdf	Scheda tecnica TXB0102DCUR	Scheda tecnica TXB0102DCUR	TXB0102DCUR pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica TXB0102DCUR	Produttore		

## Potresti essere anche interessato:

 <p><b>TXB0106PWR</b>  <b>Descrizione:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 16TSSOP  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 8800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TXB0104QRTRQ1</b>  <b>Descrizione:</b> TI UQFN12  <b>Produttori:</b> TI  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TXB0104YZTR</b>  <b>Descrizione:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 12DSBGA  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 107800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TXB0108RGYR</b>  <b>Descrizione:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 20VQFN  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 16600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TXB0104QPWQ1</b>  <b>Descrizione:</b> TXB0104QPWQ1 TEXAS QFN  <b>Produttori:</b> TEXAS  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2882 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TXB0104QRGYRQ1</b>  <b>Descrizione:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 14VQFN  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 13500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TXB0104ZXUR</b>  <b>Descrizione:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 12BGA  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2678 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TXB0104QPWRQ1</b>  <b>Descrizione:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 14TSSOP  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 13500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TXB0106RGYR</b>  <b>Descrizione:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 16VQFN  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2816 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TXB0101DCKR</b>  <b>Descrizione:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL SC70-6  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 30000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TXB0101DCKT</b>  <b>Descrizione:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL SC70-6  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2888 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TXB0108RGY</b>  <b>Descrizione:</b> TXB0108RGY TI QFN-20  <b>Produttori:</b> TI  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2722 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TXB0108DQSR</b>  <b>Descrizione:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 20USON  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2778 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TXB0108PWR</b>  <b>Descrizione:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 20TSSOP  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 14000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TXB0102YZPR</b>  <b>Descrizione:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 8DSBGA  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 30000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TXB0104PWRG4</b>  <b>Descrizione:</b> TI TSSOP14  <b>Produttori:</b> TI  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2611 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TXB0104ZXUR/YE04</b>  <b>Descrizione:</b> TXB0104ZXUR/YE04 TI BGA  <b>Produttori:</b> TI  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2866 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TXB0108PWRG4</b>  <b>Descrizione:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 20TSSOP  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2659 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TXB0104PWR</b>  <b>Descrizione:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 14TSSOP  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 23900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TXB0102DCURG4</b>  <b>Descrizione:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL US8  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2831 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TXB0104PW</b>  <b>Descrizione:</b> TI TSSOP14  <b>Produttori:</b> TI  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2686 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TXB0108RG</b>  <b>Descrizione:</b> TXB0108RG TI QFN  <b>Produttori:</b> TI  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2784 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TXB0101YZPR</b>  <b>Descrizione:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 6DSBGA  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 28000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TXB0101DRLR</b>  <b>Descrizione:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 6SOT  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TXB0106IPWRQ1</b>  <b>Descrizione:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 16TSSOP  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 6600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TXB0104ZXUT</b>  <b>Descrizione:</b> TI QFN  <b>Produttori:</b> TI  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2696 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TXB0104D</b>  <b>Descrizione:</b> N/A  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>TXB0104DR</b>  <b>Descrizione:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 14SOIC  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2645 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TXB0104RGYR</b>  <b>Descrizione:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 14VQFN  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 9000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>TXB0104RUTR</b>  <b>Descrizione:</b> IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 12UQFN  <b>Produttori:</b> N/A  <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 21000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>


**IC Components Limited**

WWW.IC-COMPONENTS.COM

 E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

TEL: 00 852 - 30501935

FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong